



## C 05 37 BACTINET Citron / Drakkar



### DETERGENT DESINFECTANT SURODORANT CONCENTRÉ

BACTINET est un détergent sans rinçage, désinfectant (Bactéricide, Levuricide) surodorant à très forte rémanence.

BACTINET s'utilise manuellement, mécaniquement ou par pulvérisation, sur tous les sols et surfaces résistant à l'eau (carrelage, céramique, marbre, thermoplastique, sols protégés ou non, inox, PVC, verre, plastique...).

BACTINET neutralise durablement les mauvaises odeurs et laisse après application un agréable parfum durant de longues heures.

Grâce à son conditionnement et sa pompe doseuse, BACTINET (25ml pour 5L d'eau) est très économique, évite le surdosage, le contact direct avec le produit et diminue la quantité de déchets.

BACTINET peut être utilisé pour le nettoyage du matériel se trouvant au contact des denrées alimentaires, avec rinçage après utilisation.

### CARACTERISTIQUES

- Bidon de 5 litres
- Liquide concentré
- Parfums : Citron ou Drakkar
- Couleurs : incolore à jaune brun clair
- Densité : 0.94
- PH : Neutre
- Péréemption : 2 ans

### PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Lavage et désinfection : 1 Dose pour 5 Litres d'eau

Efficacité microbiologique : normes en conditions d'emploi à 20°C

Temps de contact : 15 minutes

Conditions d'application : conditions de saleté

Bactéricide		Levuricide (Candida albicans)	
EN 1276	EN 13697	EN 1650	EN 13697
0.5%	0.5%	0.5%	0.5%

### MODE D'EMPLOI

1. Préparer la solution : une dose de 25ml pour 5L d'eau. (= 1 pression de pompe doseuse)
2. Appliquer et nettoyer la surface par balayage humide ou pulvérisation et essuyage (ou rinçage et essuyage pour le matériel pouvant entrer en contact avec des denrées alimentaires)

### DILUTION

#### Décrassage et Désinfection

25ml de BACTINET dans un pulvérisateur de 1L d'eau

#### Lavage et Désinfection

25 ml de BACTINET pour 5L d'eau

#### Lavage d'entretien

25ml de BACTINET pour 10L d'eau

Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Substances actives biocides : Alcool éthylique (n° CAS : 64-17-5) 2.18 % m/m ; Chlorure de Didécylidiméthylammonium (n° CAS : 7173-51-5) 1.6% m/m

TP 2

### PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Général Maintenance Industries  
Zone Industrielle – 77521 COULOMMIERS Cedex  
Tel : 01.64.03.50.50. Fax : 01.64.03.50.67.  
[www.groupe-gmi.com](http://www.groupe-gmi.com)

C 05 37 - R2- 06.08.13